

	Ausschreibungstext für erdbebengefährdete Bauvorhaben	Bearbeiter: G. Matzick
Objekt:	Bauvorhaben:	Seite: 1

Ausschreibungstextentwurf - Streckmetalldecken

Pos. 1. 0. 0. **Streckmetallelemente aus Stahlblech, verzinkt in fertiger Arbeit, unter Beachtung der neuesten DIN - Vorschriften, liefern und fachgerecht montieren.**

Verlegesystem: **Typ: SMS – DES - EGB**
für erdbebengefährdete Bauvorhaben

Verdeckte Einhängemontage für erdbebengefährdete Bauvorhaben geeignet.

Anforderung : **Die Elemente müssen an jeder Stelle, werkzeuglos, revisionierbar sein.**

Elementachsmaße: **ca. ,00 mm**

Fugenbreiten : **mindestens 15,00 mm**

**Element-
abmessungen:** **ca. ,00 mm**

Maschenspezifikation:

Maschenform: **Rautenmaschen**

Maschenlänge: **ca. ,00mm**

Maschenbreite: **ca. ,00 mm**

Sichtbare Stegbreite: **ca. ,00 mm**

Materialdicke: **ca. ,00 mm**

Freier Querschnitt : **ca. ,00 %**

Bearbeitung: **plan gerichtet, jedoch nicht flachgewalzt**

Statik: **Alle Elemente müssen vierseitig mit Rahmenprofilen ausgesteift werden.**

Lage der Rahmen: **verdeckt auf der Innenseite der Elemente angeordnet. Ecken geschlossen und punktmäßig verschweißt.**

Pulverbeschichtung: **im Farbton RAL..... =
pulverbeschichtet mit 2 Gutseiten.**

Schichtdicke: **mindestens 80,00 µ auf beiden Seiten.**

Glanzgrad: **ca. 20 – 30,00 %**

Verriegelung: **sichtbare Drehriegel im Fugenbereich**

	Ausschreibungstext für erdbebengefährdete Bauvorhaben	Bearbeiter: G. Matzick
Objekt:	Bauvorhaben:	Seite: 2

UNTERKONSTRUKTION:

Die Unterkonstruktion besteht aus einem Doppel-Einhängeprofil incl. Verbinder und incl. der Sicherungen gegen Herausfallen. Der Abstand dieser Sicherungen darf max. ca. 820,00 mm betragen. Die Abhängung erfolgt drucksteif, direkt von den Doppel - Eihängeprofilen zur Rohdecke.

Abhängehöhe: ca. ,00 mm

Stabilisierungsprofile: Quer zu den Trageschienen verlaufende Rostwinkel mit einem Querschnitt von 30 x 30 x 2,00 mm werden auf den Doppel - Eihängeprofilen mit selbstsichernden Schrauben verschraubt.

Einstellen der Sog- und Druck-Festigkeit:

Nach erfolgter Montage der Streckmetallelemente sind die Sicherungen des Doppel - Eihängeprofils auf die Position „gesichert“ zu stellen und fest zu setzen.

Menge / qm: **Preis / qm:**.....

Pos.: 1. 1. 0.

LÄNGENÄNDERUNGEN

Mehrpreis für Längenänderungen der Streckmetall - Elemente pro geänderter Länge und Abruf.

Menge / Stück:..... **Preis / Stück:**.....

	Ausschreibungstext für erdbebengefährdete Bauvorhaben	Bearbeiter: G. Matzick
Objekt:	Bauvorhaben:	Seite: 3

POS. 1. 2. 0.

BREITENÄNDERUNGEN

Mehrpreis für Breitenänderungen der Streckmetall - Elemente pro geänderter Breite und Abruf.

Menge / Stück:..... Preis / Stück:.....

Pos. 1. 3. 0.

AKUSTIKVLIES, SCHWARZ

Mehrpreis für Akustikvlies, schwarz, des Typs Viledon oder gleichwertig, fertig in die Elemente der Position 1.0.0. punktweise eingeklebt.

Menge / qm:..... Preis / qm:.....

Pos. 1. 4. 0.

RAND - EINHÄNGEPROFILE = Randprofile
mit einer Abwicklung ca. ca. 15/46,50/93/46,50 mm
im Farbton der Streckmetallelemente, pulverbeschichtet mit Sicherungen zum Festsetzen der Randelemente an allen aufgehenden Bauteilen wie Wänden, Fassaden, Blenden etc. mit einem Wandabstand von mm einbauen, passend zu den Streckmetalldecken der Hauptposition.

Die nachstehenden Einheitspreise berücksichtigen sämtliche Anschrittarbeiten.

Menge / lfm:..... Preis/lfm:.....

	Ausschreibungstext für erdbebengefährdete Bauvorhaben	Bearbeiter: G. Matzick
Objekt:	Bauvorhaben:	Seite: 4

Pos. 1. 5. 0. **ANLEGEN VON AUSSCHNITTEN, RUND, ca. mm.**
Mehrpreis für das Anlegen von Leuchtausschnitten, rund,
mit einem Durchmesser von ca. mm.
Die Ausschnitte in den Elementen haben werkseitig vor der
Pulverbeschichtung zu erfolgen. Die Elemente sind im Bereich
der Ausschnitte mit gerundeten Alum.-Profilen zu verstärken.
Die Position der Leuchtausschnitte liegt innerhalb eines
Elementes.
Der nachstehende Preis versteht sich einschließlich aller evtl.
notwendigen Nebenarbeiten.

Menge / Stück:..... Preis / Stück:.....

Pos. 1. 5. 1. **Mehrpreis für das Anlegen von Leuchtausschnitten, rund,**
mit einem Durchmesser bis ca. mm, wie unter der
Pos. 1.5.0. beschrieben, jedoch -
Die Position der Leuchtausschnitte liegt im Stoßbereich von
zwei Elementen.

Menge / Stück:..... Preis / Stück:.....

Pos. 1. 5. 2. **Mehrpreis für das Anlegen von Leuchtausschnitten, rund,**
mit einem Durchmesser bis ca. 200,00 mm, als
VIERTELKREISAUSSCHNITTE, sonst wie unter der
Position 1.5.0. beschrieben, jedoch -
Die Position der Leuchtausschnitte liegt im Eckbereich von
4 Elementen.

Menge / Stück:..... Preis/Stück:.....

	Ausschreibungstext für erdbebengefährdete Bauvorhaben	Bearbeiter: G. Matzick
Objekt:	Bauvorhaben:	Seite: 5

Pos. 1. 6. 0. Monteurstunden für zusätzliche Arbeiten auf ausdrücklicher Anweisung des Architekten und auf ausdrücklichen schriftlichen Arbeitsauftrag des Auftraggebers.

Menge / Stunde :.....
Preis / Stunde:.....

Herstellernachweis: I.V.G. Akustik & Metall mbH
Am Hodenberger Deich 26
D - 28355 Bremen

Telefon-N r. 0421 / 48 84 84
FAX - Nr.: 0421 / 84 84 13

E-Mail : info@ivg-bremen.de

Web-Adresse: www.ivg-bremen.de

Stand: Juni 2014